

北京大學日刊

第六百四十七號

(今日出版一版)

地址 北京大學第一院
電話 東局一千零七十二號

廣告費 每份銅元一枚每月自取一角五分
內郵費不取
用五號字七日以內每字八厘一月
以內五厘長期面訂五十字起碼封
面中縫加倍

(日本要目)

- ▲第二院本預科暑假內補課科目時間表
- ▲美術的起源(十一續)
- ▲郵務生章程(七續)
- (完)

●墨經詁義上編出版廣告

近著墨經詁義上下編先出上編共印五百部有四百部交北京大學出版部發售每部定價大洋八角外埠函購另加寄費四分書出無多欲購者請速至該處購取可也俟上編售罄即趕印下編以饜研求墨學者之厚望葉瀚謹白

●新聞學研究會啟事

本屆會員聽講證書、刻已辦就。請會員諸君、自本日起、駕臨本校日刊課領取可也。

九、六、二十三。

●欲學日文的注意

現在研究日本的一天天的多、日文的研究自然更發要緊。我們想利用暑假的工夫、來研究研究。大概每天研究二時、公請教師教授。每人學費月二元。時間大家商定。要學的請到西齋號房繳費報名、快些！將來上課地點在本校第一院。

發起人 羅敦偉 楊人杞 樹榮 同啓

●平民教育講演團通告

暑假期間、同學大半歸家本團講演、擬難進行。

茲決定從本日起、暫行宣布停頓。然在北京方面、雖停頓了、我們相信本團團員都是很熱心的、必能將本團的主義、推廣到全國去。那麼我們團務又何嘗停頓呢。

●新知編譯社啟事

本社現擬增加社員、凡本校同學對於某種學科有專門之研究、贊成本社宗旨、自願加入者。請於七月一日以前通函北京益世報館成平君、當即訂期接洽。

●湖南同鄉會啟事

湖南同鄉公鑒本年春季常會選舉新幹事其結果如次總務幹事羅有敦文牘幹事陳君迪光會計幹事張君樹榮交際幹事戴君朝霞周君命新李君積慶張君鴻遠

●唯是學報第二期出版廣告

本報以研究學術真理究推德標準為職志第二準於六月二十八日出版要目如左
述古(林損) 訂道德律(黃建中) 限制資產獨議(謝樹) 孟子政治學說評(黃文弼) 論今日中國學者所應改良之十大方針(陸達節) 聲韻通

●音樂研究會演奏會詳細賬目報告

(一續)

▲開會時用款詳賬

- 付青年會工人看茶水五元
- 付唐順強祿代付雜用費四元四毛(另有詳單)
- 付懷幼學生點心洋五元
- 付青年會飯費二元八毛
- 付王銘車費二十八枚
- 付李君本日車費三十枚
- 付電燈費一元六毛
- 付楊君及佐理車費六十枚
- 付電燈工人及理賬代買客洋一元
- 共付出洋十九元八毛五分

▲開會後及贈用款

- 付非羅素、維倫、劉海麟、三位贈品洋九元五毛
- 付懷幼學生二十四位及指揮員一位贈品洋十元零五毛
- 付請黃君照相洋八元
- 付開會聽差十八名賞九十吊
- 付買會中陳設品十五元七毛八分二厘
- 付第二院號房回扣銀百六十八枚
- 付黃君買音樂書洋三元
- 付本會聽差勞金及值勞洋先後三元
- 付加賞三出力聽差洋一元五毛
- 付車錢十六枚
- 付雜務處銷券二十張回扣洋二元
- 付開會時票回扣洋三元
- 付本會聽差代墊銅子七十枚
- 付東齋號房一元
- 付西齋號房八十枚
- 共付洋五十七元三毛八分二厘
- 又銅子二千三百三十四吊合八元九毛四分
- 共合六十六元三毛二分二厘 (未完)

本校布告

七月一日星期四午後五點鐘請法國數學大家班里夫先生在第二院大講堂演說並請李石曾先生譯成華語本校同人屆期均請往聽

校長布告

(一)頃准陝西教育廳函開案查國立北京醫學專門學校陝籍學生張福喜業經於八年九月畢業所遺缺額自應換次序補查貴校陝籍學生劉大智記名立案在先應准遞補斯缺自本年上學期起每年給洋一百元以示鼓勵相應函請貴校長查照希轉飭該生知照仍希將該生年貫班級入學畢業時期開列送廳以備查考等因到校除咨覆該廳外特此布告
九、六、二十五。

(二)頃准農商部函開准函稱據本校探礦冶金系三年級全進學生俞誠鎬等十七人函稱擬於畢業後赴礦廠見習請函商農商部定期考核等情相應據情函請查核辦理並希見復等因到部查貴校探礦冶金系三年級學生李蔭之彭蔭堂曾由貴校函送本部考試在案詳核成績均堪派赴礦廠見習請即轉知各該生於本月三十日午後三下

鐘約同保證人親來本部礦政司填寫志願及保證書其餘各生亦定於本月三十日午後三下鐘在本部礦政司考試請即轉知各該生屆期投考並請將該生等履歷詳細開送以便查核等因到校特此布告
九、六、二十九。

教務長布告

近日本校學生函請於下學年改部轉系者甚多、其已照准者、業經分別知照各教務課并函復各該生在案、茲因來函多要求將批准發表者、特定自本日起所准改部轉系姓名、均於日刊宣布、不再復函、此布。
九、六、二十八。

教務會議啟事

茲定於三十日(星期三)下午四時在教務長室開會請各系主任暨註冊主任到會為盼

圖書館主任布告

現在天氣炎熱、自七月一日起、本館每日開館時間、改為由上午七時至上午十時、除時及星期日、一概閉館。
九、六、三十。

第二院教務處布告

茲將本院本科暑假補課時間表宣布如下

▲第二院本科第二級暑假補課時間表

星期	學系	七	八	九	十	十一
一	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	有機化學 沈	同上	
二	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
三	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
四	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
五	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
六	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
七	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
八	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
九	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
十	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
十一	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
十二	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
十三	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
十四	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
十五	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
十六	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
十七	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
十八	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
十九	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
二十	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
二十一	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
二十二	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
二十三	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
二十四	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
二十五	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
二十六	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
二十七	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
二十八	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
二十九	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
三十	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
三十一	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
三十二	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
三十三	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
三十四	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
三十五	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
三十六	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
三十七	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
三十八	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
三十九	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
四十	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
四十一	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
四十二	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
四十三	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
四十四	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
四十五	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
四十六	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
四十七	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
四十八	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
四十九	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
五十	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
五十一	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
五十二	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
五十三	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
五十四	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
五十五	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
五十六	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
五十七	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
五十八	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
五十九	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
六十	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
六十一	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
六十二	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
六十三	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
六十四	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
六十五	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
六十六	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
六十七	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
六十八	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
六十九	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
七十	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
七十一	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
七十二	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
七十三	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
七十四	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
七十五	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
七十六	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
七十七	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
七十八	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
七十九	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
八十	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
八十一	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
八十二	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
八十三	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
八十四	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
八十五	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
八十六	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
八十七	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
八十八	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
八十九	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
九十	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
九十一	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
九十二	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
九十三	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
九十四	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
九十五	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
九十六	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
九十七	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
九十八	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
九十九	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	
一百	數學系	微積及函數學 馮	電學 何	力學 羅	同上	

▲預科第一學年級									
星期	班次	七至八	八至九	九至十	十至十一	十一至十二	十二至十三	十三至十四	十四至十五
一	甲班	英文	英文	英文	英文	英文	英文	英文	英文
二	乙班	英文	英文	英文	英文	英文	英文	英文	英文
三	丙班	英文	英文	英文	英文	英文	英文	英文	英文
四	丁班	英文	英文	英文	英文	英文	英文	英文	英文
五	戊班	英文	英文	英文	英文	英文	英文	英文	英文
六	己班	英文	英文	英文	英文	英文	英文	英文	英文
七	庚班	英文	英文	英文	英文	英文	英文	英文	英文
八	辛班	英文	英文	英文	英文	英文	英文	英文	英文
九	壬班	英文	英文	英文	英文	英文	英文	英文	英文
十	癸班	英文	英文	英文	英文	英文	英文	英文	英文
十一	甲班	英文	英文	英文	英文	英文	英文	英文	英文
十二	乙班	英文	英文	英文	英文	英文	英文	英文	英文
十三	丙班	英文	英文	英文	英文	英文	英文	英文	英文
十四	丁班	英文	英文	英文	英文	英文	英文	英文	英文
十五	戊班	英文	英文	英文	英文	英文	英文	英文	英文
十六	己班	英文	英文	英文	英文	英文	英文	英文	英文
十七	庚班	英文	英文	英文	英文	英文	英文	英文	英文
十八	辛班	英文	英文	英文	英文	英文	英文	英文	英文
十九	壬班	英文	英文	英文	英文	英文	英文	英文	英文
二十	癸班	英文	英文	英文	英文	英文	英文	英文	英文

本校瑣聞

預科甲部一年級學生劉德家、均因病而請休學業經照准

講演錄

●美術的起源(十一續)

蔡校長在學術講演會演說

初民圖畫中，多有舞蹈狀况，今請言舞蹈。

舞蹈的特性，是合乎節奏的秩序與動作。游獵民族的舞蹈可分為兩種：一種是遊戲式、(演劇式)

一種是操練式(體操式)。運動式舞蹈，大約是摹擬動物與人的動作。操練式舞蹈，沒有自然界的

類型。在初民，這兩種，也常常相錯綜的。

澳洲土人的操練式舞蹈，是科羅波利(Corroboree)。

這種舞蹈，雖然有時歸入遊戲式，但牠的命名是專指操練式的。據旅行澳洲的記載，凡是澳洲土人，沒有不舉行這種舞蹈的。他的舉行

是在夜中，尤多在月光中。這不見得是宗教性質，未必為月光是神聖，無非取月夜的光明。舞蹈

的例是男子、女子組成音樂隊。他們常常合了族族開這舞蹈會，在維克多利亞，常常到會的有四

百人以上。他們最重大的會，是在講和的時候。其餘生活上重要的時節，都有這種會：果實成熟

、獵獲豐多、兒童成人、軍隊出發、與別族開始聯歡等。無論何種家族、或是何種

祝典、他那舉行的科羅波利，是沒有很大的差別的。安瑪(Tharra)所記維克多利亞的科羅

波利：舉行的地點是森林裡的空地。在中央燃大的火炬，紅的火光與滿月的藍光相融和。舞人向

在暗的林裏預備他的妝飾。組樂隊的女子早列在火的一旁。忽然在森林裡發出一種嘈雜的聲音

、那舞人都出現了。有二十個人，都用白色在腰邊畫了圖，并在胸部四肢畫了長綫的，在足踝

上縛著葉束、腰上繫著皮帶、進入光圈。女子就在他們的對面列成馬蹄形。都是裸體惟膝上置一

塊繡綉的袋鼠皮。在這些人與火光的中間、站著指揮人。他也圍著尋常的袋鼠皮、兩手各拿一根

棍。最外的圈子是看客、或坐或立。指揮人先一看舞人、自己旋轉一回、慢慢兒走近女樂隊

、忽然把兩棍一敲。那時候舞人就立刻排成行列、向前進行。後來又止住。經指揮人審查一番、

都按著秩序了，他又給新的號令。他把他的雙棍擊成節奏、舞人按著棍聲活動、女子都唱歌並拍

那袋鼠皮、這纔是科羅波利的開始。他們的運動與音節都很合。舞人忽而跳到一邊、忽而一對對

的前進，忽而一對對的後退，忽而伸張，忽而轉躬，忽而俯背，忽而頓足，沒有不合拍的。這個

指揮人擊棍的時候，常用聲作一種聽不清楚的歌、忽高忽低，他的身子也忽而前進、忽而後退

。他也不是老在一個地位、忽而近著舞人、忽而近著樂隊，近樂隊的時候、歌聲就提高一點

。漸漸兒舞人的熱度高了、棍子拍得更快了、運動的一步快起來。忽然顯動起來、盡力的向上跳起來、同時大叫一聲。這些舞人又忽然重入羣

去了。

(未完)

圖 書 館 登 錄 室 第 一 部 布 告

◀下列雜誌上星期到館▶

名	稱	卷 號	總號	出 版 冊數 月 日
北京高等師範週刊			105	6 20 1
La Revue		29 7		4 24 1
The New Europe		13 168		1 1 1
"		169		1 8 1
"		170		1 15 1
"		171		1 22 1
"		172		1 29 1
"		173		2 5 1
"		174		2 12 1
"		175		2 19 1
"		176		2 26 1
"		177		3 4 1
"		178		3 11 1
"		179		3 18 1
"		180		3 25 1
"		181		4 1 1
"		182		4 8 1
"		183		4 15 1
"		184		4 22 1
La Revue		29 16		4 17 1
"		18		5 1 1
The Enquirer		8 113		5 1 1
Mercure de France		31 54		4 15 1
"		545		5 1 1
Educational Review		59 5 295		5 1 1
Proceedings of the Cambridge				
Philosophical Society		19 6		5 1 1
Socialist Review		17 93		4-6 1
New Republic		22 284 4578		5 12 1
"		285		5 19 1
Socialist Review		8 6		5 1 1
Christian Advocate		95 13		3 25 1
Western Christian Advocate		96 17		4 28 1
Readers Guide to P. L. Supplement		8 1		3 1 1
Soviet Russia		2 20		5 15 1
The Nation		110 2863		5 15 1
The Little Review		6 11		4 1 1

圖 書 館 登 錄 室 第 三 部 布 告

本 館 茲 承

閱取敬先生惠贈

南通、又新日報、學生旬刊、北京工專去洪運動 及半日刊、
共 174 份

特 此 聲 謝

件 專

郵務生章程 七條

IV. — Translation: Foreign Language into Chinese.

Time allowed: 1.5 hours.

General PAU KUEI CHING Tuchuen of Kirin, has telegraphed to the Central Government stating that the Self Government Society (Zemstvos), there has approached him with a request to keep neutrality. It is pointed out that the former Omsk Government has been doing its worst to violate the rights of the Chinese, and has committed all kinds of outrages against the Russian people. The representative of the Society requests the Tuchuen to co-operate with him in suppressing the corrupt officials of the defunct Government. He requests that strict neutrality be observed, and that neither the Bolsheviks nor the Russian Government troops be allowed to take refuge in Chinese territory. No party in the Chinese Eastern Railway zone should hereafter be allowed to recruit troops or make military preparations. The Tuchuen further reports that the Bolsheviks have organised a Sino Russian Association to cultivate friendship between the two peoples. The Chinese moralists have enjoyed adequate protection, and wherever there is any grievance the Chinese may at once obtain redress through this Association. Since the occupation of Vladivostok by the Bolsheviks, the situation in Harbin has become very grave, and the Tuchuen has requested the Government to send reinforcement to Harbin. One battalion of artiller and one of cavalry troops have already arrived there from Changchun.

V. — Essay in Chinese

Time allowed: 1.5 hours.

Write an essay on one of the following subjects: —

(1.) 大同論 (2.) 論軍國主義之反應 (3.) 過激派之豫測

VI. — Essay in Foreign Language.

Time allowed: 1.5 hours.

Write an essay on one of the following subjects: —

1. — The discovery of steam power: its influence on trade.

2. — City walls in China: should they be pulled down?

3. — Bolshevism.

(完)